

品番	適合埋込ボックス	適合ランプ
YF11523K	5コ用スイッチボックス カバー付 (DS4915K)	EFD15EL/10H2 (同梱)
YF11524K		
YF11521K		
YF11525K		
YF11522K		

・器具の取付けには電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

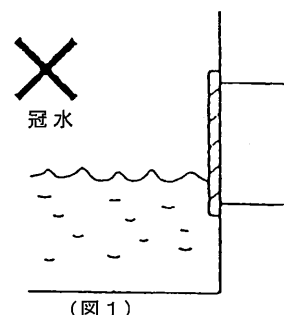
施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

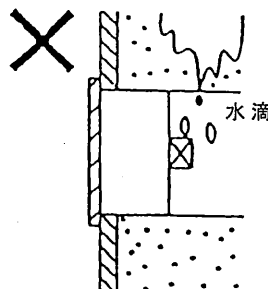
安全に関するご注意

⚠ 警告

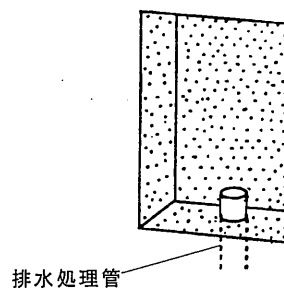
- 施工は、取扱説明書にしたがって確実にこなう。
施工に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 器具を改造しない。火災・感電・落下の原因となります。
- 表示された電源電圧（定格電圧±6%）で使用する。
指定外の電源電圧で使用すると、火災・感電の原因となります。
- この器具は一般屋外用（防雨型）器具です。振動のある場所、
車道沿いなど跳ね石のおそれのある場所、腐食性ガスの発生する場所、
海岸隣接地、浴室などの湿気の多い場所では使用しない。
火災・感電・落下・サビの原因となります。
- 大雨等で冠水するおそれがある場所へは取付けない。
火災・感電の原因となります。（図1）
- 壁面、背面から水のかかる場所へは取付けない。
火災・感電の原因となります。（図2）
- 壁埋込専用ですので、天井取付、床取付けはしない。
火災・感電・落下の原因となります。
- 器具表示の指定方向に取付ける。
指定方向以外に取付けると、火災・感電・浸水の原因となります。
- 必ず排水処理管工事を行なう。
水がたまり、火災・感電の原因となります。（図3）
- 取付面に凹凸が大きい場合は、本体と取付面との隙間を防水シール等で
埋め込む。防水が不完全な場合、火災・感電の原因となります。
- この器具は5コ用スイッチボックス（カバー付）取付け専用器具です。
指定以外の取付けは火災・感電の原因となります。



（図1）



（図2）



（図3）

⚠ 注意

- 枠部と本体のすき間には、土、砂、ゴミ等がかまないように取付けてください。
浸水による火災・感電の原因となります。
- 周囲温度35℃以上での使用はしないでください。又、施工時の一時的な点灯確認以外は日中点灯しないでください。
不点や発火の原因となります。
- 周囲温度5℃以下での使用はお奨めできません。明るさが得られない場合があります。

各部のなまえと取付け方

警告

施工は、取扱説明書にしたがい、確実にこなう。
施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。

パネルについて

・パネルによって見かけが異なりますのでご注意ください。

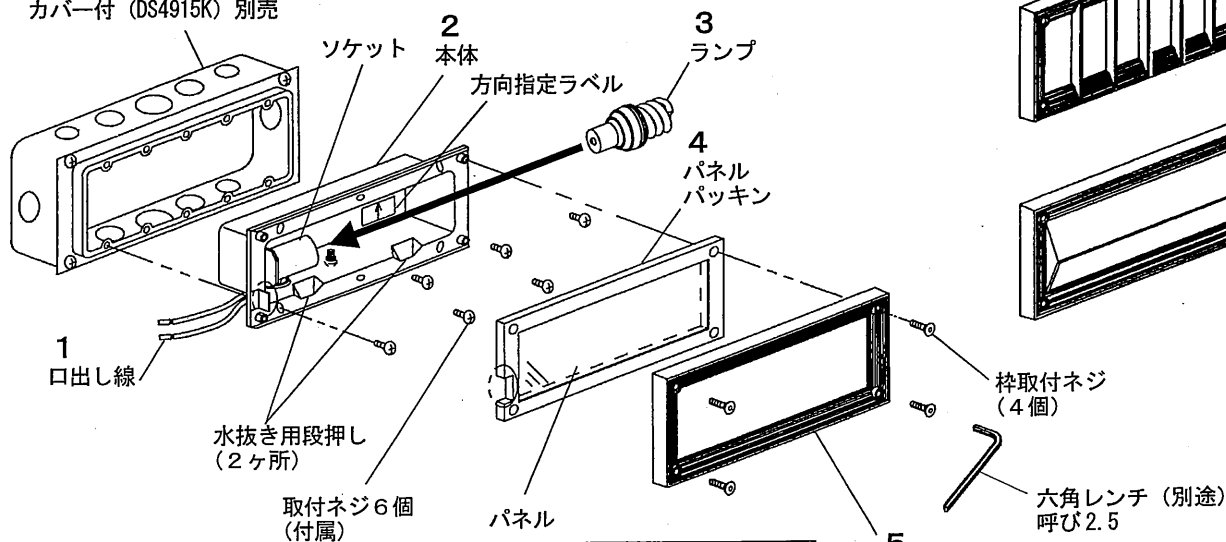
乳白タイプ
(ドット加工付)

ドット加工部分が内面ランプ先端側となります。

オプティカルタイプ
(微細加工)

上方向、横方向から見ると乳白に、下方向から見ると透明に見えます。

5コ用スイッチボックス
カバー付 (DS4915K) 別売



枠
(YF11524K
YF11521K)

枠
(YF11525K
YF11522K)

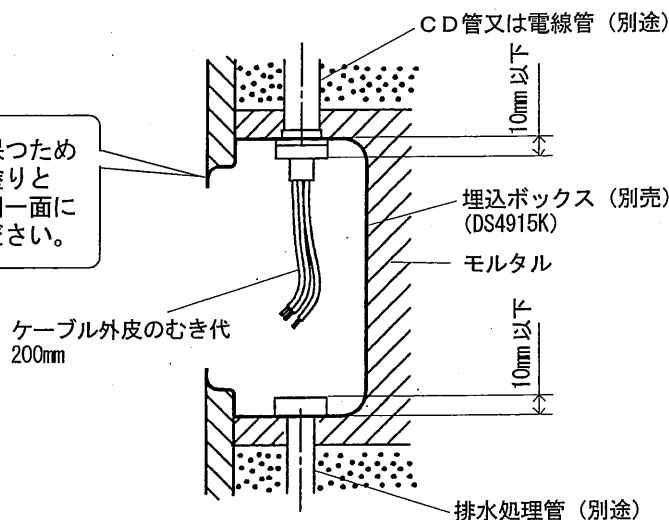
品番	パネル
YF11523K	乳白
YF11524K	(ドット加工付)
YF11525K	
YF11521K	オプティカルパネル
YF11522K	(透明微細加工)

5
枠
(YF11523K)

取付前の準備

- ・別売りの5コ用スイッチボックスカバー付 (DS4915K) を壁面に埋込んでください。
- ・表面仕上とカバーは凹凸のないよう同一面に仕上げてください。
- ・必ず排水処理管工事を行なってください。

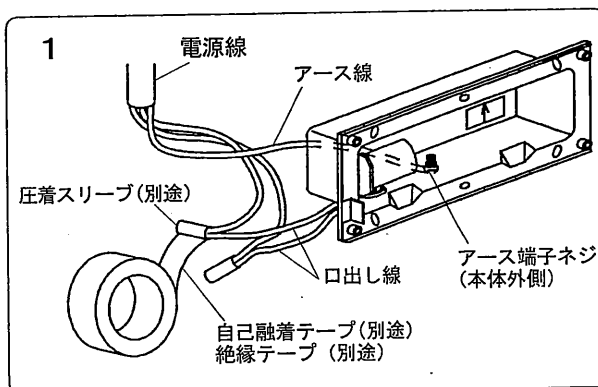
注) 防水性能を保つため
必ず仕上げ塗りと
ボックスを同一面に
仕上げてください。



1. 電源線・アース線を接続する

- ・アース端子ネジを使用して、D種（第3種）接地工事を行なう。
【電気設備技術基準によりD種（第3種）接地工事が必要】
- ・電源線と口出し線を圧着スリーブ等で結線後、自己融着テープと絶縁テープで十分に絶縁・防水処理を行なってください。

接続が不完全な場合、火災・感電の原因となります。

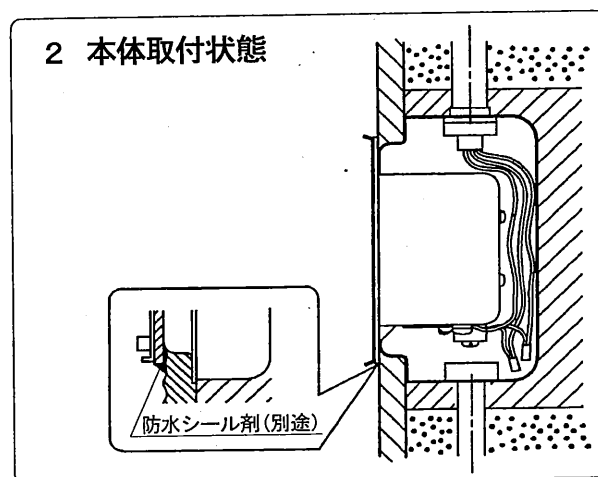


2. 本体を取付ける

- ・方向指定ラベルに従い、付属の取付ネジ（6個）で確実に固定する。
- ・本体と壁のすき間に防水シール剤を塗布してください。また、はみ出した防水シール剤はきれいに拭き取ってください。

凹凸があると防水性が損なわれます。

取付け及び防水が不完全な場合、火災・感電・落下の原因となります。



3. 同梱のランプを確実に取付ける

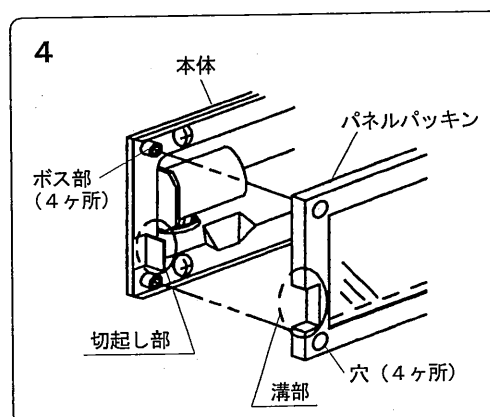
- ・ランプをソケットに最後まで確実にねじ込んでください。

不備がありますと落下の原因となります。

4. パネルパッキンを取付ける

- ・本体切起こし部とパネルパッキン溝部の方向を合せる。
- ・本体ボス部とパネルパッキン穴（4ヶ所）を合せて確実にはめ込む。

取付が不完全な場合、落下・浸水の原因となります。



5. 枠を取付ける

- ・枠取付ネジ（4個）を六角レンチにて均等に締め付け確実に固定する。

取付が不完全な場合、落下・浸水の原因となります。

取扱説明

お客様へ、この説明書は必ず保管ください。

- ・ ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みの上、正しくお使いください。

安全に関するご注意

⚠ 警告

- 器具を改造しない。火災・感電・落下の原因となります。
- 異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・工事店に相談する。火災・感電の原因となります。

⚠ 注意

- 照明器具には寿命があります。設置して10年(※)経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。
※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯点灯です。
- ・ 周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
- ・ 1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。
点検せずに長期間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。

使用上の注意

- 器具の近くでは、赤外線リモコンが動作しないことがごくまれにあります。
- 電波の弱い場所（山間部、鉄筋建物など）では、ラジオや室内アンテナ使用のテレビに影響することがあります。
- パルクボールは点灯直後から約10分は明るさや光色が若干変化し、その後安定します。これは異常ではありません。
- アルカリ系洗剤は使用しないでください。強度低下による破損の原因となります。

保証について

- 保証について
この商品の保証期間は1年間です。
但し、ランプ等の消耗品は除きます。詳細は弊社カタログをご参照ください。
- 保証書について
保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。
- 補修用性能部品の保有期間
弊社はこの照明器具の補修用性能部品（電気部品）を製造打ち切り後、6年間保有しています。
補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

お手入れ・ランプ交換

⚠ 注意

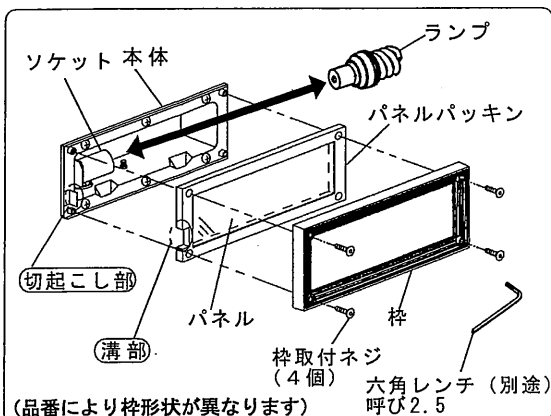
必ず電源を切って行なってください。感電・やけどの原因となります。

- <器具の清掃について> ・ 水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。
シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤で拭かないでください。
変色・変質・強度低下による破損の原因となります。
ホース水流で洗浄しないでください。浸水の原因となります。
- × シンナー、ベンジン、洗剤アルカリ
- ・ 万一、パネルがはずれた場合には、裏面の『パネルについて』を参考にパネルパッキンに取付けてください。
- <ランプ交換について> ・ 器具表示にしたがって、下記の指定されたパナソニック製ランプを使用してください。
・ 白熱ランプは使用できません。

⚠ 警告

指定以外のランプを使用しますと火災の原因となります。

1. 枠とパネルパッキンを取りはずす
・ 枠取付ネジ（4個）を六角レンチにてゆるめる。
2. ランプを交換する
3. パネルパッキンを取付ける
・ 本体切起こし部とパネルパッキン溝部を合わせ確実にはめ込む。
4. 枠を取付ける
・ 枠取付ネジ（4個）を六角レンチにて均等に締め付け、確実に固定する。
取付が不完全な場合、落下・浸水の原因となります。



交換ランプ（指定）

D15形パルクボールプレミア蛍光灯（E26）専用 EFD15EL/10H2

⚠ 注意

- ・ ガラスの部分を強くねじらないでください。
破損の原因となります。
- ・ 点灯中や消灯直後はランプやその周りにさわらないこと。
やけどの原因となります。

高温注意



パナソニック株式会社 ライティング機器ビジネスユニット 〒571-8686 大阪府門真市門真 1048

お問い合わせ先 パナソニックお客様ご相談センター 0120-878-365(フリーダイヤル) 0120-878-236(FAX)

0T0411-021213